Index of Claims

Appli	ication	/Cont	rol	No.

Applicant(s)/Patent under Reexamination

10/749,843

YOO, SEUNG JONG Art Unit

Examiner Lan Vinh

1765

√	Rejected
=	Allowed

(Through numeral) Cancelled

Non-Elected N

Appeal Α

Restricted

Interference

0 Objected

Cla	aim	Date						٦		Cla	im	Date								CI	aim	Date												
		T	Т	Γ	<u>`</u>					┪											– –					ΓÌ				П	\dashv			
Final	Original	VRolux										Final	Original											Finat	Original									
iĒ	o. Pig.	7	1									ίĒ	Orig											i <u>E</u>	Orig									
<u> </u>	1	7	\vdash	-		Н	$\vdash \mid$		+	4			51	\vdash	\dashv	\dashv		-	+	+	+	4			101	\Box	_		\vdash			-	4	_
<u> </u>		ľ.	╀	⊢		Н	\dashv	\dashv	-	\dashv				<u> </u>	-	\dashv	\dashv	\dashv	+	+	-	\dashv				\dashv	_		-			-	-	_
	2	Н	╀	<u> </u>		Н	\vdash	_		\dashv			52	<u> </u>	\dashv	\dashv	\dashv	\dashv		+		4			102		_		<u> </u>	Щ			_	_
<u> </u>	3	Н,	╀	⊢	_	Н	\dashv	\dashv		긕			53	-	\dashv	\dashv	-	\dashv	-	-	- -	4			103	-1			<u> </u>	-	_	_	4	_
	4	V	╄	┡		Н	\dashv	_	-	긕			54	-	_	-	-	4	+	+		4		ļ	104				_	Ш		_	_	_
<u> </u>	5	<u> </u>	╄	<u> </u>		Н	\Box		\dashv	4			55	<u> </u>	_	_	\dashv	\dashv	4	4	4	4			105				_		_	_	_	_
<u> </u>	6		╀-	⊢		Н	\dashv	\dashv	-	⊣			56	ļ	-	-	-	\dashv	-	-	_	4		<u> </u>	106	-1			_			_	_	4
<u> </u>	7	⊢	╀	⊢		Н	\dashv	-		ᅱ			57	<u> </u>		-	-+	-	+	+	4	4			107	_	\dashv		-			-		_
	8	-	╀	⊢		-		\dashv	-	╣			58	-	-	-	-	\dashv	_	\perp	4	4		<u> </u>	108		\dashv							4
<u> </u>	9		1	<u> </u>	H	H	\dashv			4			59	-	\dashv	\dashv	\dashv	-	_	+		4		<u> </u>	109		\dashv					_		-
<u> </u>	10	⊢	╀	⊢		_				4			60		\dashv	\dashv	-	-	+	+	+	4		ļ	110	_	_					_	_	_
<u> </u>	11	-	+-	├-	-	\vdash		_	_	4			61	\vdash	-	-		\dashv	+	+	\bot	4		<u> </u>	111	\sqcup	\sqcup	_	L	Щ	_		[\dashv
	12	├	+	├	<u> </u>	Н	\sqcup	\Box	+	4			62	 	\dashv	\dashv	\dashv	\dashv	-	+	_	4			112	\sqcup	\vdash		-	Щ		_		_
-	13	_	╀	┝	_	Н	\dashv		-	긕			63		_	-	-+	-		4	_	4			113	-	_					\dashv		ᅵ
<u> </u>	14	-	_	├	H	Н	\vdash	_	-	4			64	\vdash	\dashv	-			\perp	\perp	+	4		 	114				L.,			\dashv	_	\dashv
-	15	-	╀	⊢	H-	\vdash				4			65	\vdash	-	-		-	+	+		4			115	Щ	_		_			_		_
<u></u>	16	<u> </u>	-	<u> </u>		Н			\dashv	4			66	_				_	+	+	4	4			116							_	_	_
<u> </u>	17	<u> </u>	╄	<u></u>		Н	\dashv	_	\dashv	4			67	ļ			-	_	\bot	+		4			117							_		_
<u> </u>	18	-	┼	⊢		Н	\dashv	_	_	4			68	ļ.,		-	_	\dashv	\perp	\perp		4			118									_
	19	ļ	₩	<u> </u>		Н	\dashv	_		4			69			_	_		_	4		4			119		_							_
	20	-	-	├-	_	Н	\dashv	_	_	4			70			_	-	\dashv	+	\perp		ᅬ			120		-						_	_
	21	<u> </u>	ļ	⊢	_	Щ	\dashv	_	\rightarrow	4			71						4	_	_	4		ļ	121							_		_
	22	⊢	-	—		Н	\dashv	_	_	4			72	Н	_	-	_	_	1	4	4	4			122		_					_		_
-	23	├-	╄	_	_	Ш				4			73	Ш			_		\perp	\perp		4			123		_			_				_
	24	<u> </u>		_		Щ	\dashv	_	_	4			74	Ш		_	4	_	4	_	_ _	4			124							_		\sqcup
	25	<u> </u>	╄	L_	<u> </u>	Ш	_	_	_	4			75			_	4		4	4	\perp	4			125		\Box		L			\dashv		_
	26		-	ļ	<u> </u>			_	_	4			76	Ш	_	-	-	_	_	_	_	4			126		\Box					_	_	_
<u> </u>	27	╙	╄	_	<u> </u>	Ш	_	_		4			77		_	4	_	_	_	_	\perp	4			127							\dashv		_
<u> </u>	28	<u> </u>	╄	┞			_		<u>-</u> -	4			78			_	_	_	4	4	1	4			128		\Box			_		_		_
<u> </u>	29	_	┡		L.,		_	_		_			79		_	_	4	_	_	_		_ `			129		\perp							_
	30	_	╄	_	_			_		4			80	Ш	_	_	_	_	_	\perp	\perp	╝			130							_		
<u> </u>	31	<u> </u>	\vdash	<u> </u>		-		_	\perp	_			81	Ш	_	_	_	_	_ _	\perp	\perp	_			131				_					
<u> </u>	32	<u> </u>	╀	_			 -		_	4			82	<u> </u>	_	\dashv	\dashv	4	\perp	_ _	\perp	4			132		\Box					_		\Box
<u> </u>	33	<u> </u>	\perp	-	\vdash	Ш	\sqcup	ļ	_	_			83	Ш	\dashv	\dashv	\dashv	\dashv		4	_	4			133							_	$\perp \downarrow$	
<u> </u>	34	 _	\vdash	_	<u> </u>	$\vdash \vdash$			-	4			84	Щ	_	_	_	_	_	4	4	4			134							_	_	_
<u> </u>	35	_	₩				<u> </u>		-	4			85	\sqcup	_	_	\rightarrow	\dashv	\perp	4	4	4			135		_						1	_
	36	_	₩	ļ	_	$\vdash \vdash$		_	\perp	4			86	Щ	\dashv	\dashv	\dashv	_		_	\perp	_		L	136		_		<u> </u>			_	_	
<u> </u>	37	\vdash		<u> </u>	$oxed{oxed}$	Ш	\sqcup	_	_	_			87	Щ	_	\dashv	_		\bot	4		_			137				Ш		\Box		\Box	
	38	<u> </u>	╀	1		Ш		_	_	4			88	Щ	\dashv	_	_	_	_	4	4	_			138		_					_	_	
	39	<u> </u>	1	<u> </u>		\vdash	<u> </u>		\dashv	4			89	Щ	_	\dashv	\dashv	_	\bot	\bot	_	_		<u> </u>	139		_		<u> </u>					
	40	\vdash	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	$\vdash \vdash$	<u> </u>		\perp	_			90	\sqcup	\dashv	\dashv	\dashv	_		4	\bot	_			140		_		Ш			_	\perp	
	41	<u> </u>	\vdash				_	_		4			91	Ш	_	_	_	_	\bot	4	\perp	_			141		\Box		Щ	Ш		_		
	42	<u> </u>		ļ		Ш			_	4			92	Щ	_	_	_			_	4	_			142		_						_ļ	
	43	\vdash	\vdash	<u> </u>	Ш	Ш		_	_	_			93		_	_		_	\bot	\bot		_			143		_		Ш				\perp	
<u> </u>	44	L	 	<u> </u>	Ь		\sqcup	_	\dashv	4			94	Щ	\dashv	4	4	_	\perp	\bot	_	_			144	\Box			L_				_	
	45	_	\vdash	_	L_	Щ	Щ		\dashv	4			95	Ш	\rightarrow	_	_	_		_	\perp	_			145		\perp		L		_	\Box		
<u></u>	46	L.	ـــ	<u> </u>	L.,	\sqcup			_	4			96	Ш	_	_	_	\perp	\perp	_	\perp	_			146		_		Ш					
	47		1_	<u> </u>		\sqcup	_	_	_	4			97	Ш	_	_	\perp		_	\perp		_			147				Щ]		[
	48	_	1	<u> </u>	Ш	\sqcup		_		4			98			_		\perp		┵	\perp	_		L	148				Ш			\perp	_[
\vdash	49	┞-	<u> </u>		Щ	\square	_	_	_	4			99	Ш	_	4	_	_	\bot	4	4	4			149	ļ			L_			\perp	_	
Ш	50		<u>L</u>			L				_]:	::::		100	Ш			-1	_1_	L		$oldsymbol{ol}}}}}}}}}}}}}}}}}$	_]:	::::		150		_				ı	_	- 1	- 1